

# JIS

## ● チタン及びチタン合金－分析方法通則

JIS H 1611 : 2008

(JTS/JSA)

平成 20 年 7 月 20 日 改正

日本工業標準調査会 審議

(日本規格協会 発行)

日本工業標準調査会標準部会 非鉄金属技術専門委員会 構成表

	氏名	所属
(委員長)	神尾 彰彦	東京工業大学名誉教授
(委員)	碓井 栄喜	社団法人軽金属学会(株式会社神戸製鋼所)
	木股 隆三	株式会社ビスキヤス
	小出 正登	日本伸銅協会(三菱マテリアル株式会社)
	近藤 良太郎	社団法人日本電機工業会
	齋藤 鐵哉	独立行政法人物質・材料研究機構
	下村 孝	社団法人日本鉄道車輌工業会
	田村 泰夫	日本鉱業協会
	中野 利彦	株式会社神戸製鋼所
	中村 守	独立行政法人産業技術総合研究所
	西村 尚	東京都立大学名誉教授
	林央 央	独立行政法人理化学研究所
	町田 克己	住友金属鉱山株式会社
	矢萩 強志	財団法人日本船舶技術研究協会
(専門委員)	福永 敬一	財団法人日本規格協会

---

主 務 大 臣：経済産業大臣 制定：昭和 36.8.1 改正：平成 20.7.20

官 報 公 示：平成 20.7.22

原案作成者：社団法人日本チタン協会

(〒101-0054 東京都千代田区神田錦町 2-9 大新ビル TEL 03-3295-5958)

財団法人日本規格協会

(〒107-8440 東京都港区赤坂 4-1-24 TEL 03-5770-1571)

審議部会：日本工業標準調査会 標準部会(部会長 二瓶 好正)

審議専門委員会：非鉄金属技術専門委員会(委員長 神尾 彰彦)

この規格についての意見又は質問は、上記原案作成者又は経済産業省産業技術環境局 基準認証ユニット産業基盤標準化推進室(〒100-8901 東京都千代田区霞が関 1-3-1)にご連絡ください。

なお、日本工業規格は、工業標準化法第 15 条の規定によって、少なくとも 5 年を経過する日までに日本工業標準調査会の審議に付され、速やかに、確認、改正又は廃止されます。

## 目 次

	ページ
1 適用範囲	1
2 引用規格	1
3 用語及び定義	1
4 一般事項	2
5 分析用試料の調製方法	2
6 分析用試料の取扱い方	2
7 分析試料のはかり方	2
8 分析値のまとめ方	2
8.1 空試験	2
8.2 分析値の表示	2
8.3 許容差を使った分析値の精確さの判定及び平均値の求め方	2
9 安全衛生に関する注意	3
解 説	4